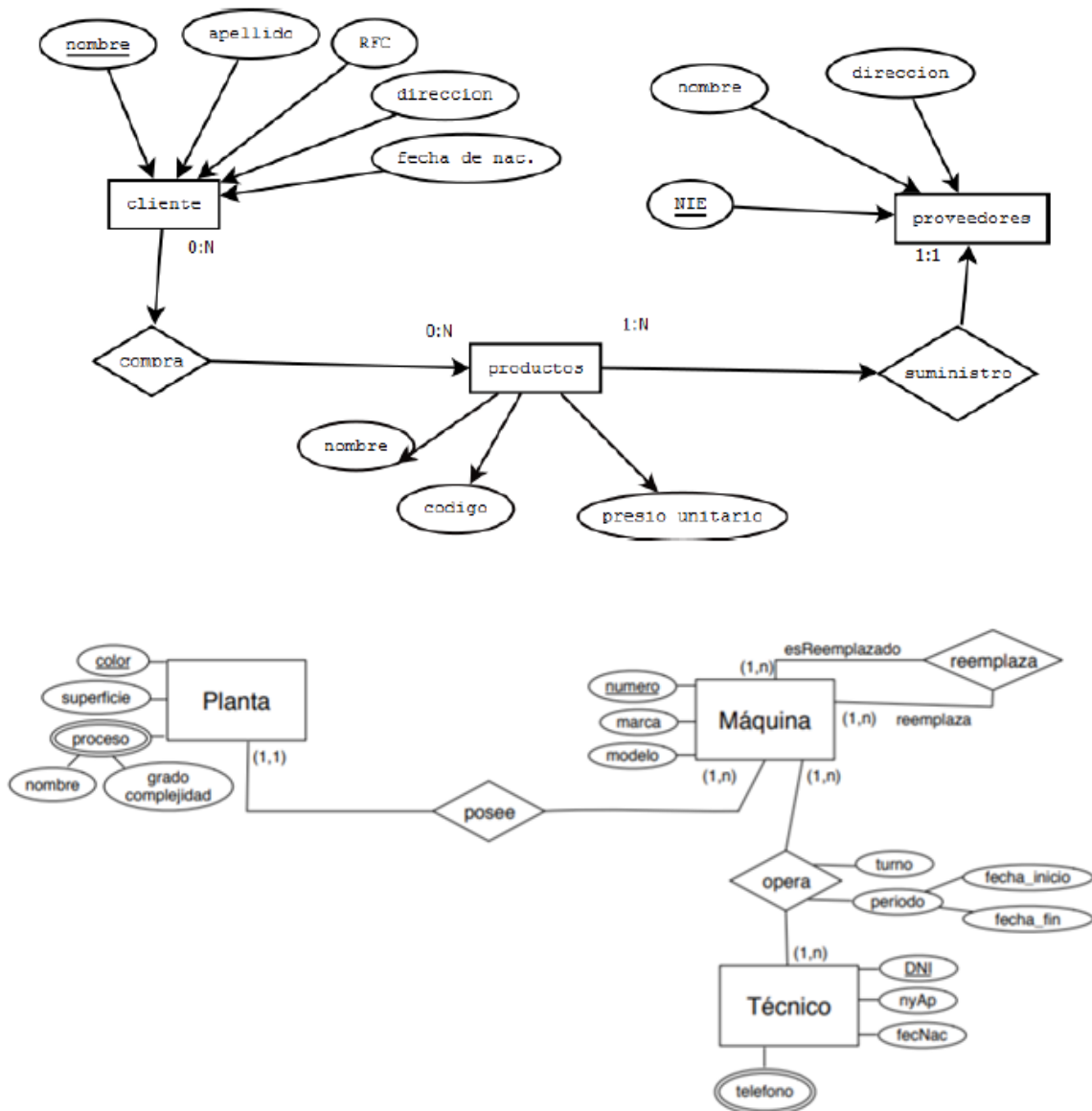


## Ejercicios Tema 3

1. Transforma a tablas los siguientes modelos entidad relación:



2. Partiendo de la siguiente base de datos, construir el modelo Entidad-Relación correspondiente a ese modelo:

factura (factSucursal, factNumero, clienteCod, facturaFecha)  
 recibo (recSucursal, recNumero, clienteCod, reciboFecha)  
 producto (prodNombre, stkMinimo)  
 precioProducto (prodNombre, fechaDesde, fechaHasta, precio)  
 cliente (clienteCod, nombre, provNombre)  
 provincia (provNombre, alicuotaIngresosBrutos)  
 itemFactura (factSucursal, factNumero, prodNombre, cantidad)  
 itemRecibo (recSucursal, recNumero, factSucursal, factNumero, importe)

Con las siguientes FK (claves foráneas):

- clienteCod en factura es FK a cliente.
- clienteCod en recibo es FK a cliente.
- prodNombre en precioProducto es FK a producto.
- factSucursal y factNumero en itemFactura son FK a factura.
- recSucursal y recNumero en itemRecibo son FK a recibo.